

医用分子筛制氧机的氧气产量如何测试？

产品名称	医用分子筛制氧机的氧气产量如何测试？
公司名称	湖南省国瑞中安医疗科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市芙蓉区朝阳街道韶山北路139号文化大厦1813房
联系电话	18673165738 18673165738

产品详情

医用分子筛制氧机的氧气产量可以通过以下步骤进行测试：

准备测试工具：准备一个流量计、一个压力表、一个计时器和一个测量容器。

连接测试工具：将流量计、压力表和计时器与制氧机连接，并将计时器的起始时间归零。

开始测试：打开制氧机的氧气出口阀门，使氧气进入测量容器中。同时，启动计时器并记录氧气流量。

记录测试数据：在规定的时间内（例如1分钟），记录计时器显示的时间和流量计显示的氧气流量。

计算氧气产量：将记录的氧气流量乘以时间，得到这段时间内的氧气产量。

需要注意的是，测试过程中要保持制氧机的稳定运行，并且要确保测试环境的安静和无风，以避免干扰测试结果。此外，测试结果也会受到温度和压力等因素的影响，因此需要在标准条件下进行测试。